



Contrafuegos Slick Rock Bosque nacional Sequoia - California

El 17 de agosto, se contuvo el incendio llamado Deep Fire en el Bosque Nacional Sequoia en 3,143 acres. La preocupación era extremadamente alta sobre este incendio, desde su inicio el 12 de agosto. Amenazó a varias comunidades y tenía el potencial de tornarse en un incendio de grandes proporciones, y de quemar a través de arboledas de Sequoia gigante ubicadas en Mountain Home State, Monumento Nacional Sequoia, y el Parque del condado de Balch (condado Tulare). Se desarrollaron planes de contingencia para quemar de manera controlada las arboledas de Sequoia gigante si el fuego se propagara más allá de las líneas establecidas cuesta abajo alejadas de las arboledas. Era una estrategia riesgosa, pero mejor que permitir que el incendio Deep Fire se aproximase a ellas sin control. Afortunadamente, no se tuvo que poner en práctica el plan de contingencia. Se combatió el incendio bajo el comando conjunto del Departamento de Silvicultura de California y el Servicio Forestal. Tuvieron éxito en mantener el fuego relativamente menor y fuera de las arboledas de Secuoya, mediante el trabajo excepcional de los bomberos y asignando recursos con fuerza. En un momento dado 2,000 bomberos se encontraron trabajando en el incendio, junto con cinco tanqueros aéreos y diez helicópteros incluyendo cuatro helitanqueros pesados. La intensidad del esfuerzo se reflejó en el costo, un estimado de \$6,3 millones al momento de la contención, pero la inversión dio frutos. De no haberse contenido el incendio, el esfuerzo por parte de los bomberos probablemente se hubiera prolongado por mucho más tiempo y a un costo mucho más alto.

Un factor clave en el esfuerzo exitoso fue la habilidad del Bosque Nacional Secuoya de tomar ventaja de varios tratamientos de combustible estratégicos que el Bosque realizó en 1999, 2000 y 2001, enfocándose solamente en esta situación. El proyecto de incendio prescrito Coffee de 1999 y 2000, y el proyecto de raleo/incendio prescrito Slick Rock de 2000 y 2001, el cual se subvencionó en parte con fondos del Plan Nacional contra Incendios, brindó puntos estratégicos esenciales a partir de los cuales los bomberos pudieron ampliar las líneas de contención las cuales eventualmente contuvieron el incendio. Este es un ejemplo excepcional del valor de los proyectos de reducción de combustible enfocados estratégicamente.

Ubicación de los proyectos de reducción de combustible en relación a Deep Fire y las arboledas de Secuoya Gigante

